Issue	Classif	fication

Application No.	Applicant(s)	,
10/006,009	VAN GEMEN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Diana B. Johannson	1634	

						Dia	ına B.	Joha	nnse	n		1634					_	
· ·	,					SSU	E C	LAS	SIF	ICA7	ΓΙΟΙ	Ŋ						
		ORI	GINAL		-					3)	CROS	REFERE	NCE(S	3)				<u>.</u>
CL	ASS		SUBC	_ASS	CLASS		SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
4:	24		9.:	2	435		6	91	.2	91.5	1					×		. •
INTE	RNAT	ONAL	CLASSIF	ICATION														
A 6	1	К	49	/00	-,		×				1							
C 1	2						*			- 2000 - 0-1		*			1			
C 1	2	Р	19	/34							e- 1							
						, ,		3-1		18							/h ===	1 30
		-		<i></i>			, ,)				-	7		,			1 4,00	
Q	1		t Examine ments Exa	/	(Date)		2 14				Oct.	2004		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	O.G. Claim(s Allo	O Prin	O.G. at Fig.
	Claim	s rei	numbere	ed in the	e same ord	ler as į	oresen	ted by	/ appl	icant		PA		□т.	D.		□R	.1.47
Final	Original		Final	Original	Finat	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	·	Final	Original
	1	_		31		61	1		91]		121			151			181
	2			32		62			92]		122			152		н	182
	3	_		33		63	}		93 94	{ .		123			153 154			183
ļ	5	-	-	35		65	-		95	1		125			155			184
	6	-		36		66	1		96	1 1		126			156			186

N _C	Claims	renur	nbere	d in th	e sam	e orde	er as p	resen	ted by	/ appli	cant		PA			.D.		_	.1.47
Final	Original		Final	Original	i	Finat	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
				32			62	l		92			122			152			182
	2			33			63	1		93			123			153			183
-	4			34			64	1		94			124			154			184
	5			35			65	1		95			125			155			185
	6			36			66	1		96			126			156	i 1		186
	7			37			67	1		97			127			157	, ,		187
	8			38			68	1		98			128			158			188
-	9			39			69	1		99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132	* 1		162	. !		192
	13			43			73			103			133			163	. 1		193
	14			44			74			104			134			164	. 1		194
	15			45			75			105	:		135			165			195
	16			46			76		_	106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21_			51			81			111			141			171			201
	22			52		_ (82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54	7		84			114			144			174			204
11	25			55			85			115			145			175			205
	26	10		56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29 30			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180	. 1		210